

BEST AVAILABLE COFT

★DERR/ P14 94-251121/31 ★FR 2700443-A1 Fisherman's keep net assembly - is formed by two parallel and matching frames, which pivot, and one carries net

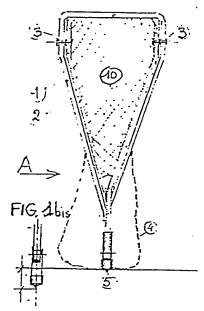
DERREY L 93.01.15 93FR-000447 (94.07.22) A01K 77/00, 97/00

The keep net is formed from two interlinked frameworks (1 & 2), which are linked together on a common axis (3) by two pivots.

The frameworks are linked together by a pull rod (6), which, when attached by the fixing (7), allows the feet (5) to be spread to act

as supports. One of the frames is fitted with the net (10).

USE/ADVANTAGE - It can also be used as a fishing stool, a sounding cane, and as a reaching device for grabbing and holding branches to retrieve equipment. It serves a variety of purposes for the fisherman. (6pp Dwg.No.1/3)
N94-198451



(19) RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

INSTITUT NATIONAL DE LA PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE

PARIS

11) N° de publication :

(à n'utiliser que pour les commandes de reproduction)

(21) N° d'enregistrement national :

2 700 443

93 00447

(51) Int CI⁵: A 01 K 77/00, 97/00

(12)

DEMANDE DE BREVET D'INVENTION

A1

- (22) Date de dépôt : 15.01.93.
- (30) Priorité :

(71) Demandeur(s) : DERREY Lucien — FR.

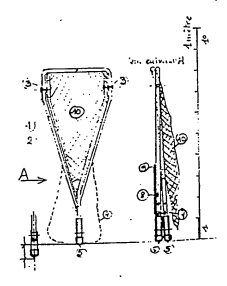
- Date de la mise à disposition du public de la demande : 22.07.94 Bulletin 94/29.
- 56 Liste des documents cités dans le rapport de recherche préliminaire : Se reporter à la fin du présent fascicule.
- 60 Références à d'autres documents nationaux apparentés :
- (72) Inventeur(s) : DERREY Lucien.
- 73) Titulaire(s) :
- 74) Mandataire :

(54) Dispositif transformable à usage multiples pour la pêche.

57) L'invention concerne un dispositif transformable à usages multiples pour la pêche, utilisé en particulier à usage d'épuisette, d'appui-repos, de canne-sonde, et d'attrappe-branchage.

Il est constitué de deux ossatures 1 et 2 qui s'inscrivent partiellement l'une dans l'autre, s'articulent par deux axes 3, et se trouvent reliées par un tirant 6, l'une des deux ossatures étant équipée d'un filet 10, et l'autre d'un cordon d'attache extensible 4 permettant le port et l'utilisation du dispositif en bandoulière.

Le dispositif selon l'invention est particulièrement destiné à être utilisé par les pêcheurs.



FR 2 700 443 - A1

La présente invention concerne un dispositif transformable à usages multiples pour la pêche, qui peut être utilisé pour :

- a) épuiser les poissons (photo N°1)
- b) servir d'appui-repos (photo N°2)
- c) servir de canne-sonde, notamment lorsque l'utilisateur se déplace dans l'eau (photo N°3)
 - d) servir de pince "attrappe-branchage" pour récupérer son matériel de pêche (bas de ligne, hameçon, mouche artificielle, etc..) qui a pu s'y accrocher (photo N°4)
- 10 Ce dispositif peut être porté en bandoulière au moyen d'un cordon d'attache généralement extensible.

Le dessin annexé illustre l'invention.

Is Figure 1 représente le dispositif de face, constitué de deux ossatures 1 et 2 s'inscrivant partiellement 1 une dans 1 autre, et articulées suivant les deux axes d'articulation 3. En partie basse, on distingue le cordon d'attache extensible 4, et confondus, les embouts métalliques de pied d'ossatures éventuellement caoutchoutés ou plastifiés 5. On distingue également le filet 10.

La Figure 1 bis montre, en variante, la possibilité de réglage en hauteur des deux pieds du dispositif.

c'est à dire les deux ossatures déployées, et retenues par un tirant 6, fixé en 7 sur une ossature et fixé en 8 sur l'autre ossature en coulissant auparavant au travers de cette dernière, la partie haute de ces deux ossatures formant deux barres d'appui parallèles servant d'assise à l'utilisateur. Dans cette position d'appui-repos, la stabilité du dispositif est assurée, dans une direction longitudinale, par les deux pieds d'ossature déployés comme indiqué ci-dessus, et dans une direction transversale par les pieds de l'utilisateur qui

35 seront suffismment écartés sur le sol.

Suivant le choix de l'utilisateur, la position d'appui-repos peut être différente en inversant la direction longitudinale et la direction transversale.

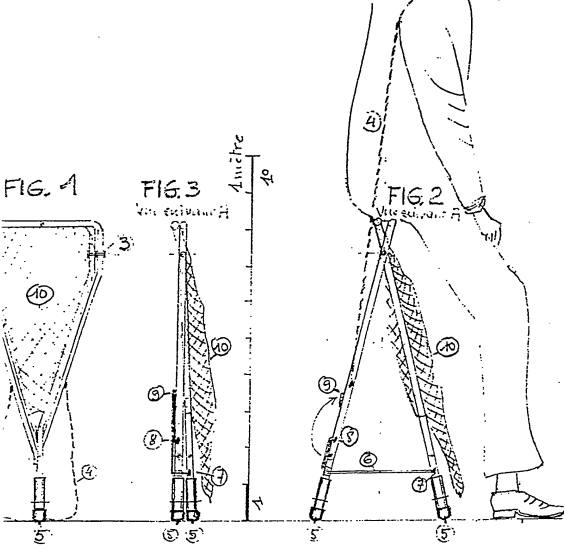
On y voit également le filet (10) équipant l'une des deux ossatures, et le cordon d'attache extensible (4) qui permet au dispositif d'être porté en bandoulière, même pendant les manoeuvres de transformation et d'utilisation de celui-ci.

La Figure 3 montre le dispositif en position jointive, et maintenu dans cette position par le tirant 6 manuellement accroché sur l'épaulement 9 - Cette position jointive du dispositif permettant soit l'épuisement des poissons lorsqu'il est tenu par l'utilisateur côté embouts 5, soit son utilisation en canne-sonde lorsqu'il est tenu côté opposé.

- En partant de la position déployée (Figure 2), le rapprochement progressif des deux pieds d'ossature par l'utilisateur permet d'obtenir en partie haute du dispositif l'effet de pincement recherché en " d ".
- 20 Ce dispositif à deux ossatures articulées dont l'une est munie d'un filet (10) est particulièrement destiné à être utilisé par les pêcheurs.

REVENDICATIONS

- 1) Dispositif transformable à usages multiples pour la pêche et en particulier à usage d'épuisette, à usage d'appui-repos, à usage de canne-sonde et à usage d'attrappe-branchage, caractérisé en ce que deux ossatures ① et ② s'inscrivent partiellement l'une dans l'autre, s'articulent par deux axes ③ et se trouvent reliées par un tirant ⑥, et en ce que l'une des deux ossatures est munie d'un filet 10.
- 2) Dispositif selon la revendication l et caractérisé en ce 10 que le tirant 6 permet de retenir les deux ossatures dans deux positions, l'une déployée et l'autre jointive, au moyen des fixations 7 et 8 et de l'épaulement 9.
- 3) Dispositif selon les revendications let 2 caractérisé en ce que le rapprochement progressif des deux pieds d'ossatures peut provoquer un effet de pince en partie haute.
 - 4) Dispositif selon l'une quelconque des revendications précédentes en ce que les deux ossatures peuvent être munies chacune d'un pied réglable en hauteur.
- 5) Dispositif selon l'une quelconque des revendications précé-20 dentes, caractérisé en ce qu'un cordon d'attache extensible 4 permet à l'utilisateur de porter le dispositif en bandoulière, même pendant les manoeuvres de transformation ou d'utilisation de celui-ci.



icto. No1.

Photo Nº2

Photo N'3

Photo Nº4











REPUBLIQUE FRANÇAISE

2700443

Nº d'euregistrement mational

INSTITUT NATIONAL

de la

PROPRIETE INDUSTRIELLE

RAPPORT DE RECHERCHE

établi sur la base des dernières revendications déposées avant le commencement de la recherche FR 9300447 FA 481037

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS		Revendications concernées			
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas des parties pertinentes	de besvin,	de la demande examinée		
	DE-C-22 107 (WALCKER) * le document en entier *		1,2,3		
A	GB-A-2 090 731 (PHILLIPS) * le document en entier *		1		
	DE-C-621 994 (OTTEMEIER) * le document en entier *	.•	1		
A	GB-A-540 657 (MYDDELTON CORNW * le document en entier *	ALLIS-WEST)	1 '		
A	FR-A-2 114 302 (GRILLÉ) * le document en entier *		4		
				,	
	٠.				
				DOMAINES TECHNIQUES	
				RECHERCHES (Int. CL5)	
				A01K	
				A45B	
				•	
			•		
	•				
	Date d'achèn	enent de la recherche		Examinator	
		PTEMBRE 1993			
CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES X: particulièrement pertinent à lui seul Y: particulièrement pertinent en combinaison avec un antre document de la même catégorie A: pertinent à l'encontre d'au moins une revendication		T: théorie ou principe à la base de l		invention	
		E : document de brevet bénéficiant d'une date antérieure à la date de dépôt et qui n'a été publié qu'à cette date de dépôt on qu'à une date postérieure. D : cité dans la demande L : cité pour d'antres raisons			
on amides alon technologique général			& : membre de la même famille, document correspondant		

1

This Page is Inserted by IFW Indexing and Scanning Operations and is not part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images include but are not limited to the items checked:
☐ BLACK BORDERS
☐ IMAGE CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
☐ FADED TEXT OR DRAWING
☐ BLURRED OR ILLEGIBLE TEXT OR DRAWING
SKEWED/SLANTED IMAGES
COLOR OR BLACK AND WHITE PHOTOGRAPHS
GRAY SCALE DOCUMENTS
LINES OR MARKS ON ORIGINAL DOCUMENT
☐ REFERENCE(S) OR EXHIBIT(S) SUBMITTED ARE POOR QUALITY
OTHER:

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning these documents will not correct the image problems checked, please do not report these problems to the IFW Image Problem Mailbox.